Ind	lex of	Claims	5

Application No.	Applicant(s)	~
09/889,649	EGGERS ET AL.	
Examiner	Art Unit	

√	Rejected	
=	Allowed	

-	_	(Through numeral) Cancelled
	÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Scott M. Klinger

4	•	Appeal
C)	Objected

2153

		L					J			<u> </u>
		D.,								
Cla	um_	├			1	Dat	e T		,	\vdash
Final	Original	40/5/8 .								
	1	-	-	-	┢╾	-	├	├	-	\vdash
	1 2 3 4 5 6	-	-	-	┢	┼	╁╌	┢		H
	3			\vdash	┢	+	\vdash	├	├	-
	4	-			\vdash	╁╌	-	H		H
	5	-			+-	 	-	\vdash		Н
	6	-		-	╁╌	\vdash		H		Н
		-								H
	7 8	-			 	<u> </u>		\vdash		П
	9	-			 	T-		┢		
	10	-		_		Γ		T		
	11	-						Γ		
	12	-								
	13	-								
	14	-			_	<u> </u>				Щ
	11 12 13 14 15 16	-							_	Ш
	16	-		ļ			_			Ш
	17	√.				ļ	_		ļ	Ш
	18	1		_		<u> </u>	<u> </u>		ļ	\vdash
	19	1		_	-	<u> </u>	⊢	_	_	Н
	20	√ /			\vdash	\vdash	-	-	ļ	Н
	22	<u>V</u>	_				-	<u> </u>		\vdash
	17 18 19 20 21 22 23 24 25					-	-	\vdash	<u> </u>	
	24	1/		-				\vdash		\vdash
	25	1		\vdash	\vdash	 	-	\vdash		
	26	V								
	27	V				T				
	26 27 28 29 30	V	_							
	29	√								
	30	\checkmark								
	31	V						<u> </u>	<u> </u>	Ш
	32	✓								Щ
	33							<u> </u>		
	34 35						<u> </u>	_	_	Н
	36						_		<u> </u>	
	37					-	_			-
	38							_		\vdash
	39						-	-		
	40	H				-		-		
	41	_								\vdash
-	42	\vdash	_							H
	43	\vdash		_	_	Г				
	44					Г				
	45									
	46									
	47									
Ţ	48									
	49									
	50	1								

Claim	Dat	_				1	Clr	nim	Γ				Dat				
51 52 53 54 55 56 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 92 93 94 95 98 99	T		1	_	Т	┨	Cic	l	├	г	т	Т	Tai	_	γ-	Т	т
52 53 54 3 55 55 56 3 57 58 59 3 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 76 77 78 80 81 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99							Final	Original									
52 53 54 3 55 55 56 3 57 58 59 3 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 76 77 78 80 81 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			51		<u> </u>		T				T	
54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 99 99								52									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99								53									
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>							54									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 98 99			_					55				_	<u> </u>		L	<u> </u>	
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99]		56					<u> </u>			<u> </u>	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ		↓_	<u> </u>	_			57	_	L	<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>	_	ļ
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	ļ		├-	-	-	-		58	-	-	-	<u> </u>	_	_	├-	ļ	├_
61 62 63 64 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	 		 	-	-	┨						-		H	\vdash	┢	-
62 63 64 64 65 65 66 67 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			╁	├	-	┨		61	-		-	\vdash		\vdash	\vdash	┼	-
63			-		 	1		62				 			-	┼	
64			+-	 	╁┈	1		63			 	+	-	\vdash		\vdash	-
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			 	-	 	1		64	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	├-
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99				Ħ				65		 		T	-	-	t	\vdash	\vdash
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99						1		66									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					Г	1		67			\vdash		\vdash				1
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99				T		1		68									
71								69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99]		70									
73	_		<u> </u>		<u> </u>			71							L		
74				<u> </u>	<u> </u>			72									
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99								73			_					L.	
76						-		74									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99				├		1		75						_			<u> </u>
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>			}		75				-	<u> </u>	_	-	ļ	├—
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99				\vdash					<u> </u>	-		-					
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			├		-			70			-	-			-	├	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			 		-				_		\vdash	\vdash	H				
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			\vdash					81				╁─					
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					_						\vdash	Г					
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99					Г			83			<u> </u>	Г			<u> </u>		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99								84									
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98								85									
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99													Щ		L		L
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>	_				87				<u> </u>	Ш		_	L	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>	ļ	ļ			88				ļ				<u> </u>	
91 92 93 94 95 96 97 98 99			-	ļ				89								<u> </u>	
92 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>	-	-							\vdash	\vdash		<u> </u>		
93 94 95 96 97 98 99	\vdash				\vdash		-	91								-	-
94 95 96 97 98 99	H		\vdash	-				92	-	_		\vdash	\vdash			\vdash	
95 96 97 98 99	\vdash												\vdash		\vdash		
96 97 98 99	\vdash												\vdash				
97 98 99								96	\dashv				\dashv	-			
98 99													\vdash		\Box		
99	\exists							98									
100								99									
								100									

		_								
Ci	aim	┝		_	1	Dat	<u>e</u>	т		
Final	Original									
	101								Г	
	101 102			T					Г	
	103			L.						
	103 104									
	105				L_	<u> </u>		<u> </u>	L	
	106	ļ			<u> </u>	ļ		L	<u> </u>	Щ
	107	_	_	L	⊢	<u> </u>	ļ	▙	ļ	L-I
	108 109	⊢	-	\vdash		-	\vdash	-	⊢	
	110	├	 	-	-	-	┢	┢	-	Н
	111	-	 		\vdash		╁	┢		H
	112		_	_	 					H
	111 112 113	┢				-		\vdash	-	Н
	114 115			\Box	_					
	115									
	116 117									
	117		<u> </u>			_				
_	118		L			L	_	_	_	
	119 120 121		ļ	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	120				<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	Ш
	127				_		├		⊢	\vdash
	122 123					-			\vdash	Н
	124				\vdash	\vdash		├	H	\vdash
	124 125									Н
	126			_		_				
	127									
	127 128									
	129									
	130						<u> </u>	<u> </u>		
	131					L	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	132									
	133 134				_		_	_		-
	135				_	_	_			
	136									\dashv
	137				_	_			-	\dashv
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143							L		
	144			_	_		_			
	145		\dashv	_	_	_		$\vdash \vdash$		
	146 147		\dashv					Н	-	_
	148		\dashv		-	-	_	\vdash	\dashv	\dashv
	149	\dashv	-	\dashv			_	Н	\vdash	
\neg	150	\dashv		\dashv				Н		\dashv
	. 50							-		